

## **Гель карбон АКБ для лодки 12 Вольт, V, 135 Ah, ампер часов, тяговый для яхты, катера**

Аккумулятор для лодочного электромотора 135 ампер часов, Ah, ан, 12 Вольт, В, V, тяговый аккумулятор для катера, яхты, лодки, обеспечит стабильную работу плавсредства на воде, герметичный, тяговый, глубокого разряда, лодочный аккумулятор 135 Ah, ампер часов, 12 В, Вольт, долго работает без подзарядки и используется не только на водном транспорте, но и электровелосипедах, скутерах, инвалидных колясках

Купить аккумулятор для катера и электромоторов лодки можно онлайн на сайте или по телефону, а для клиентов у нас всегда есть приятные СКИДКИ на лодочные акб и аккумуляторы для лодок яхт и катеров

Лодочные аккумуляторы играют ключевую роль в эффективной работе лодочных моторов и электроники на борту. Тяговый аккумулятор для яхт, обеспечивающий напряжение 12 Вольт и емкость 135 ампер-часов, является надежным и долговечным источником энергии для морских приключений. Свинцово-кислотная технология обеспечивает стабильную производительность даже в условиях высоких нагрузок и переменчивых морских условий. Этот аккумуляторный батарейный набор обеспечивает надежную поддержку работы лодочного мотора и электроники, делая его незаменимым компонентом оборудования для любой яхты или лодки.

**Местонахождение склада:** г. Киев

**Доставка по Украине:** не учтена в цене

**Доставка по Киеву:** бесплатно

**Текущие акции и скидки:** Да!

**Узнай свою персональную СКИДКУ и текущие акции по телефонам и получите техническую консультацию: +380 (66) 469-68-44+380 (98) 344-66-29 (Viber, Telegram, WhatsUp)**

**Технические характеристики аккумулятора**



## Применение

- системы накопления энергии
- Умные энергосистемы
- системы солнечной и ветровой энергии
- инвалидные кресла, гольф-кары
- телекоммуникационные системы
- станции BTS
- микросетевые системы

## Общие характеристики

- сочетает в себе характеристики свинцово-кислотного аккумулятора и суперконденсатора
- конструкция с длительным сроком службы, отличные показатели PSoC и

циклический ресурс

- высокая мощность, быстрая зарядка и разрядка
- Уникальная конструкция решетки и свинцового покрытия
- устойчивость к экстремальным температур
- Возможность работы от -30°C до 60°C
- способность к восстановлению после глубокого разряда

**Аккумулятор 12V, 135AH** типа EverExceed, Pulsar, NetPRO, INVT, Ritar, Merlion, Logic Power, Fiamm, Exide, Yuasa, Varta, Sunlight, Leoch, Ventura, B. Battery, CSB, Sprinter, Marathon, Orbus, Hoppece, SSB, SBL, MonBat, FAAM, Azbist, Axioma, Bocsh, Ecobat, Energys, Europower, Luxeon, Makelsun, ALTEK

**Подстанции кабельных, высоковольтных и распределительных сетей, предприятий генерации и передачи электроэнергии:** аккумуляторы устанавливаются в шкафу, панели, щиты постоянного тока, такие как ШОТ-01-220, ШОТ-01-02, ШОТ-01-35, ШОТ, ШуОТ, SOT, ЩПКЭ, ЩПТ, ЩПС, обеспечивающие резервное питание устройств РЗА, аварийной сигнализации, охраны, телемеханики, диспетчеризации, сетей освещения закрытых, открытых распределительных пунктов, ВРУ, ЗРУ, КТП, БКТП, ВРП, ТП, РП, КРПЭ и др.

**Для инверторов и ИБП, ИБП, ИБП, UPS-** для сетевого, гибридного, автономного, инвертора, онлайн, on-line, on-grid, off-grid, MPPT, с правильной синусоидой, двойного преобразования, ИБП, бесперебойника, источника бесперебойного питания,

**Солнечные и ветряные электростанции:** Аккумуляторные батареи служат для накопления электроэнергии от солнечных и ветряных электростанций.

**ИБП, UPS медицинского оборудования:** аккумуляторные батареи устанавливаются в составе источника бесперебойного питания для резервного обеспечения подачи тока для аппаратов МРТ, КТ, ИВЛ, УЗИ;

**Телекоммуникации:** Аккумуляторная батарея напряжением от 12 Вольт обеспечивает в составе ИБП, ИБП бесперебойное питание телекоммуникационного и сетевого, передающего оборудования, ретрансляторов, серверов, гарантирует питание систем видеонаблюдения, сигнализации.

**Аккумулятор 12 В, Вольт, V 135AH** обеспечивает резервное питание электрооборудования в составе ИБП или вместе с инвертором для гарантированного электроснабжения, аварийное электроснабжение частных домов, офисов, коттеджей, админзданий, складов, блоков, источников, питания как замена, альтернатива бензиновому и дизельному генератору, дизель-генераторов, поддержка

электропитания приборов освещения, бытовой техники, холодильников, морозильных камер, электродвигатели, твердотопливные и электрические котлы и системы отопления, кондиционеров вентиляторов, бытовой, офисной электротехники, сетей IT, охраны, сигнализации

**Электротранспорта:** Аккумулятор 12 В, Вольт, V 135 АН используется как тяговая, тяговая аккумулятор для штабелера, детского электроавтомобиля, электроскутера, электрического скутера гольф-кара, электроквадроцикла, детских поездов ТРЦ, супермаркетов, уличного мусоросборника, трапа или тягача для аэропорта.